

RED NACIONAL DE INGENIEROS DIGITALES DEL PERÚ

Filantropía Digital con RSE y las 4C's.



¿QUIÉNES SOMOS?

La RNIDP es una organización líder en la transformación digital del Perú, comprometida con la inclusión tecnológica, la formación de capacidades y la innovación sostenible con filantropía. Nuestro propósito es impulsar el desarrollo del país a través de proyectos estratégicos alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la legislación nacional.





PROPÓSITO Y OBJETIVOS:

DERAZGO ESTRATÉGICO

- 1. Fortalecer 21 comités especializados que abordan los principales desafíos nacionales.
 - 2. Formar equipos de alto rendimiento utilizando metodologías ágiles como Scrum y Kanban, PMBOK 7 y PNL.
 - 3. Construir alianzas estratégicas con instituciones públicas, privadas, académicas y medios de comunicación.
- Promover la inclusión digital en distritos, provincias y regiones, cerrando brechas tecnológicas.



ALINEACIÓN CON LOS ODS Y MARCO LEGAL: OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

La RNIDP contribuye a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y se enmarca en la planificación del CEPLAN y las leyes nacionales peruanas.

Industria e Innovación (ODS 9): Impulsar infraestructura digital avanzada.

Trabajo Decente (ODS 8): Generar empleos en sectores tecnológicos.

Reducción de Brechas (ODS 10): Garantizar acceso a tecnologías avanzadas.

Educación Inclusiva (ODS 4): Fomentar formación digital en comunidades rurales.

2025

Implementación de hubs de innovación en regiones clave.



Leyes Nacionales:

Normativas de inclusión digital y desarrollo tecnológico.

CEPLAN:

Objetivos estratégicos de competitividad y descentralización.

Tratados Internacionales:

Compromisos globales con la sostenibilidad y la innovación.

21 COMITÉS ESPECIALIZADOS CADA COMITÉ LIDERA PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN ÁREAS CLAVE:



Tecnología e Innovación: Inteligencia Artificial, IoT, Blockchain.

Gestión y Liderazgo: Formación de líderes digitales y equipos élite.





Sostenibilidad:
Proyectos ambientales y responsabilidad social.

INCLUSIÓN

Comité de Inclusión Digital: Lleva tecnología y formación a comunidades rurales.



IMPACTO Y ALIANZAS ESTRATÉGICAS: RESULTADOS ESPERADOS AL 2030:

100,000 personas capacitadas en competencias digitales.

20 ciudades digitalizadas con soluciones innovadoras.

50,000 horas de voluntariado tecnológico.

RESULTADOS ESPERADOS AL 2030:



Gobierno nacional, regional y local.



Empresas Privadas

Innovación y financiamiento.



Academia

Formación profesional.



Medios de Comunicación

Difusión de logros y sensibilización.



ALINEACIÓN CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)

Industria, Innovación e Infraestructura (ODS 9)

Promoción de infraestructura digital avanzada y resiliente.
Ejemplo: Ampliación de redes de conectividad rural para fomentar el desarrollo sostenible.

Trabajo Decente y Crecimiento Económico (ODS 8)

Generación de empleo en sectores tecnológicos y digitales. Ejemplo: Capacitación en metodologías ágiles para líderes en zonas descentralizadas.

Instituciones Sólidas, Inclusivas y Transparentes (ODS 16)

Fortalecimiento de la gobernanza digital y transparencia institucional.

Ejemplo: Adopción de plataformas interoperables en el sector público.



Educación Digital Inclusiva

Fomentar la formación digital a nivel nacional, especialmente en áreas rurales. Ejemplo: Programas académicos que integran tecnología y liderazgo.

Reducción de la Brecha Digital

Garantizar el acceso a tecnologías avanzadas en todas las comunidades. Ejemplo: Establecimiento de hubs de innovación en regiones clave.

Colaboración Multisectorial

Alianzas estratégicas entre sectores público, privado y sociedad civil.

Ejemplo: Convenios internaciones, como APEC, para compartir conocimientos y recursos.





